

## VIVUS SILK

grafisches Papier / Recycling



**Hauptsorte:** Recyclingpapier gestrichen

**Stoffklasse:** Recycling 100%

**Oberfläche:** voll halbmatt gestrichen

**Zertifizierung:** FSC® C018175 Recycled Credit (ab Lager)



### Technische Richtlinien für VIVUS SILK:

Eigenschaft/Einheit						Prüfmethode
Flächengewicht, g/m <sup>2</sup>	90	100	115	130	150	ISO 536
Dicke, µm	70	77	88	100	115	ISO 534
spezifisches Volumen, cm <sup>3</sup> /g	0.78	0.77	0.77	0.77	0.77	ISO 534
Glätte Bekk, s	500	500	500	450	400	ISO 5627
Glanz Gardner, %	40 max.	40 max.	45 max.	45 max.	45 max.	ISO 8254-1
Weißer nach CIE, %	120	120	120	120	120	ISO 11475
Weißgrad (D65), %	96	96	96	96	96	ISO 2470 (D65)
Opazität, %	92.5	94	95	96	97 min.	ISO 2471

Eigenschaft/Einheit						Prüfmethode
Flächengewicht, g/m <sup>2</sup>	170	200	250	300	350*	ISO 536
Dicke, µm	134	162	207	261	315	ISO 534
spezifisches Volumen, cm <sup>3</sup> /g	0.79	0.81	0.83	0.87	0.9	ISO 534
Glätte Bekk, s	350	300	200	150	100	ISO 5627
Glanz Gardner, %	45 max.	ISO 8254-1				
Weißer nach CIE, %	121	121	121	121	121	ISO 11475
Weißgrad (D65), %	96	96	96	96	96	ISO 2470
Opazität, %	98 min.	ISO 2471				

\* auf Anfrage erhältlich